



DAFTAR PUSTAKA

- Abdi & Rianse, U. 2012. *Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi Teori dan Aplikasi*, Bandung, Alfabeta.
- Ananda, E.K., Uchyani, R., Ani, S.W. 2019. Analisis Keuntungan Dan Kelayakan Usahatani Kubis Di Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang. *Agrista: Vol. 7 No. 4 Desember 2019: 92-100.*
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta. Yogyakarta.
- Awaluddin, Nuraeni dan Ilsan, M. 2018. Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Arabika Bawakareng Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai. *Jurnal Agrotek Vol. 2 No. 2 September 2018.*
- Azra, I., Santoso, K.M., Tiffani, M., Kerenhappuch, W., Wikansari, R., 2022. Analisis Daya Saing Ekspor Kopi Indonesia dengan Brazil di Pasar Internasional. *Jurnal Ekonomi Pembanguna Universitas Udayana. Vol. 11. No. 12.*
- BPS Indonesia. 2022. *Statistik Kopi Indonesia Tahun 2021*. Badan Pusat Statistik Indonesia. Jakarta.
- BPS Indonesia. 2023. *Statistik Kopi Indonesia Tahun 2022 Volume 7, 2023*. Badan Pusat Statistik Indonesia. Jakarta.
- BPS Kabupaten Poso. 2021. *Kecamatan Lore Peore Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Poso.
- Brklacich, M., Bryant, C.R. and Smith, B. 1991. Review and Appraisal of Concept of Sustainable Food Production Systems. *Environ. Management, 15(1), 1-14.*
- Darmawati, N.K.S, 2014. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usahatani Jagung di Desa Bayunggede Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli Tahun 2014. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha. Vol. 4. No. 1.*
- Defitri, Y. 2016. Pengamatan Beberapa Penyakit Yang Menyerang Tanaman Kopi (*Coffea Sp.*) Di Desa Mekar Jaya Kecamatan Betara Kabupaten Tanjung Jabung Barat. *Jurnal Media Pertanian Vol. 1 No. 2 Tahun 2016.*
- Dewi, I.A.L., dan Sudarma, I.M. 2020. Faktor-Faktor Pendukung Keberlanjutan Usahatani Kopi Arabika Di Provinsi Bali. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian. Vol. 14 No. 1, 31 Januari 2020, page 158 – 168.*
- Duwi, Y., Imam S., I Wayan S., 2017. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Keberlanjutan Usahatani Petani Kopi Rakyat di Desa Manggis Kecamatan Tanggul Kabupaten Jember.
- Elida Novita, I.B.Suryaningrat, Idah Andriyani, dan Sukrisno Widyotomo. 2012. Analisis Keberlanjutan Kawasan Usaha Perkebunan Kopi (Kupk) Rakyat Di Desa Sidomulyo Kabupaten Jember. *Agritech, Vol. 32, No. 2, Mei 2012.*
- Esa, F., Meidiana, C., & Sari, N. (2019). Tingkat Keberlanjutan Pengembangan Desa Wisata Gunungsari Kota Batu. *Jurnal Tata Kota dan Daerah, 9(1), 1-8.*
- Fauzi, A. dan Anna, S. 2005. *Pemodelan Sumberdaya Perikanan dan Kelautan untuk Analisis Kebijakan*. Gramedia Pustaka. Jakarta.
- Gandul. 2010. Sejarah Kopi. <http://www.sejarah-kopi/2010/01/2005> Diakses pada 20 November 2023 Pukul 18.16, Palu.
- Heale, R., & Twycross, A. (2015). *Validity And Reliability In Quantitative Studies. Evidence-Based Nursing, 18(3), 66-67.*
- Hidayanto, M., et al. Analisis Keberlanjutan Perkebunan Kakao Rakyat Di Kawasan Perbatasan Pulau Sebatik, Kabupaten Nunukan, Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Agro Ekonomi, Vol. 27, No. 2, 2009, pp. 213-229.*



- Ikbal, M., Dewi, M.C., & Kharismawan, A. 2023. Indikasi Geografis Sebagai Nilai Tambah Produk Kopi Menuju Pasar Domestik Dan Internasional. *Jatiswara*. Vol. 38, No. 1. Maret 2023.
- Indrastuti, S., & Rusli Tanjung, M. (2021). *Strategi Manajemen Sumber Daya Manusia Dan Syariah*. Pekanbaru: UR Press Pekanbaru.
- Jaya, A. 2004. *Konsep Pembangunan Berkelanjutan (Sustainable Development)*. Tugas Individu Semester Ganjil 2004 Pengantar Falsafah Sains.
- Juliandi, Azuar. (2008). *Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian Dengan Cronbach Alpha: Manual*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kementerian Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Penelitian. 2021. *Laporan Tahunan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah Tahun 2020*. Palu.
- Kementerian Pertanian Direktorat Jenderal Perkebunan. 2014. *Pedoman Teknis Budidaya Kopi Yang Baik (Good Agriculture Practices /Gap On Coffee)*. Jakarta.
- Kuswandari, R, Arofah. I., and Setiawan H.T. 2021. "Analisis Positioning Merek Lipstik Berdasarkan Persepsi Konsumen dengan Menggunakan Metode Multidimensional Scaling," *J. Heal. Sains*, Vol. 2, No. 5, pp. 890–901.
- Marindra, G., Arifin, B., & Indriani, Y. (2019). Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Sertifikasi Common Code for The Coffee Community (4C) di Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis: Journal of Agribusiness Science*, 6(4), 376-383.
- Maswadi, M., Nalius, N., & Fitrianti, W. 2023. Analisis Keberlanjutan Usahatani Kelapa Sawit Swadaya di Kecamatan Sekadau Hilir Kabupaten Sekadau, *Jurnal Ilmu Lingkungan*, Vol. 21, No. 3, pp. 684-692, Jul. 2023.
- Margi, Tino, & Balkis, S. 2016. Analisis Pendapatan dan Efisiensi USAhatani Padi Sawah di Desa Kota Bangun Kecamatan Kota Bangun. *Ziraa'ah Majalah Ilmiah Pertanian*, Vol. 41, No. 1, 2016, pp. 72-77.
- Muis, A. & Anwar, C. 2022. Analisis Investasi Komoditas Kopi Robusta di Dataran Tinggi Napu Kabupaten Poso Sulawesi Tengah. *Journal of Indonesia Development and Economics Analysis*.
- Mulyadi. 2009. *Auditing*. Buku 1. Salemba Empat. Jakarta.
- Nahar. J., 2017. "Penerapan Metode Multidimensional Scaling dalam Pemetaan Sarana Kesehatan di Jawa Barat," *J. Mat. Integr.*, Vol. 12, No. 1, p. 43.
- Nane, L. 2013. *Studi Keberlanjutan Perikanan Landak Laut Berdasarkan Dimensi Biologi, Ekologi Dan Teknologi Di Sekitar Pulau Tolandono Dan Pulau Sawa Kawasan Konservasi Wakatobi*. Skripsi. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Nurhikmah, S. 2017. *Pengaruh Budidaya Tanaman Kopi Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Kecamatan Subang Kabupaten Kuningan*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Parmawati, R., Andawayanti, U., & Sholihah, Q. (2022). *Sustainability Analysis Of Smallholder Coffee Plantations In Kalipuro District, Banyuwangi Regency*. *Agromix*, 13(1), 126- 135.
- Pawiengla, A.A., Yunitasari, D., Adenan. M., 2020. Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Rakyat Di Kecamatan Silo Kabupaten Jember. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*. Volume 4, Nomor 4 (2020): 701-714.
- Puslitkoka. 2006. *Pedoman Teknis Tanaman Kopi*. 96 hal. Jember.
- Rasihen. Y., Adhi, A.K., & Suprehatin. 2020. Analisis Keberlanjutan Usahatani Perkebunan Kelapa Rakyat Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*. Vol 9 No 2, Desember 2021; halaman 177-187.
- Rahardjo P. 2012. *Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*.



- Jakarta : Penerbar Swadaya
- Ridwansyah. 2003. Pengolahan Kopi. Disertasi. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Rita P., Ussy A., Qomariyatus S.,. Analisis Keberlanjutan Perkebunan Kopi Rakyat di Kecamatan Kalipuro Kabupaten Banyuwangi (2022) *Volume 14* No 5.
- Saeed. N., Nam. H., Haq. M. I. U., and Muhammad Saqib. D. B.. 2018. "A Survey on *Multidimensional Scaling*," *ACM Comput. Surv.*, Vol. 51, No. 3, May 2018.
- Saragih, I.K., Rachmina, D., & Krisnamurthi, B. 2020. Analisis Status Keberlanjutan Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat Provinsi Jambi. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*. Vol 8 No 1, Juni 2020; halaman 17-32.
- SEARCA, 1995. Working Paper on Sustainable Agriculture Indicators. SEAMEO Regional Center for Graduate Study and Research in Agriculture (SEARCA). College, Laguna 4031, Philippines.
- Simatupang, E.C. & Widuri, N. 2018. Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*) Di Desa Makroman Kecamatan Sambutan Kota Samarinda. *JAKP (Jurnal Agribisnis. Komunitas Pertanian)* Volume 1, Nomor 2, Oktober 2018. Halaman: 74-81.
- Soekartawi. 1995. Analisis Usahatani. Jakarta: UI-PRESS.
- Starfarm. 2010. Peroses Pengolahan Kopi secara umum.
- Starfarm. 2010. Pengolahan Kopi Secara Basah dan Kering.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2019. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2008. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Suratihah, K. 2015. Ilmu Usahatani Edisi Revisi. Jakarta: Penebar Swadaya. Hal. 156.
- Syachruloh, A., Setiawan. I. & Yusuf, M.N. 2021. Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Di Kecamatan Panjalu Kabupaten Ciamis. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*. Volume 8, Nomor 1, Januari 2021: 40 – 50.
- Thamrin, S., Junaedi, & Irmayana. 2020. Respon Pemberian Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi Robusta (*Coffee robusta*). *Jurnal Agroplantae*, Vol.9 No.1 (2020) Maret :40 – 47.
- Wibowo, 2011. Manajemen Kinerja. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Yogi R., *et.,al* (2020) Analisis Keberlanjutan Usahatani Perkebunan Kelapa Rakyat Kabupaten Indragiri Hilir (2020).
- Yusuf, A., Prayogi, L. 2020. Tinjauan Konsep Keberlanjutan Pada Kawasan Permukiman Summarecon Bekasi Dalam Aspek Sosial. *Jurnal Arsitektur Purwarupa*. Volume 04, No. 2 September 2020.
- Zhang, Y., & Ding, C. (2023). Using MDS preference plot as visual analytics of data: A machine learning approach. *Methodological Innovations*, 16(1), 67-77.